- 1	Cir	ılm			·	r	ale		:-		· ·	:
1	218					 أ	ale		-	_	$\dot{-}$	•
	1	~									. 1	
٠ ا	Finel	Original	٠ ا			۱ ۱			٠.	ŀ		٠.
1	α	Š		, ,			•	1 1	•	ΙÍ		
										 		l
						1 . 1				1 1	٠, إ	
	Ţ	7	5		l						•	
	igoplus	3	_			 -		- -		1-		
		_										
		.4	•		L					انا		
		5				3.7		:		1 1		l
		.6		_								
				+	 	-		-	_	-	_	
		7				انسا						l
		ω (σ)			<u> </u>							
		9_	>		l —					1		
	-	10		_	_	1						l
•	-									Н	-	l
_		W.	2								_	l
_		12	4							\Box		
•	9	13								1		
.	-	14.	:		_							l
	-		201CL		 	-				1-	·	l
4	_	15	<u> </u>	 	ļ	-						
i		16		L	<u> </u>		L					l
	1	17	1	`	:				٠.			
		18	Г							[]	l	١.
	 -	19	\vdash				_			\Box		1
•	 	20	1-		1	 			_			1
•	ļ		 	<u> </u>		┼	-	1		-	1	1
	<u></u>	21	<u> </u>	1	ļi	ļ	!	<u> </u>		-	-	!
	·	22	<u> </u>	<u></u>	1	<u> </u>	<u>i</u>	1			<u> </u>	1
	1	23	i	<u> </u>	<u> </u>	1	1	1				į
	I	2ċ	1	1]		!	1	,	1		1
	===	25.5	1	1	1	·i··	12	- :	٠,			١.
	 	26	 	 	i 	i	ī				·	1
		27	 	 	i -	 	i ,	i.	 	i	i	ĺ
	<u> </u>		7	-	 	 -	 				ì	1
	Ĺ	28,	<u> </u>	ļ	 	 -	 				-	1
٠	L_	29.	ļ	<u> </u>	!	↓	!	-	<u> </u>	ļ		ł
	ļ	30	<u>L</u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L_	_	ļ		
		31			(1	(_			<u> </u>	L	1
	-	32	1		1							1
	 	33	<u> </u>	1	1	1	1					1
	 		 —		1	-	 . -	1	-	1-	_	1
	L	34	ļ	ļ		 .	├ ─		-	}		1
	<u> </u>	35	<u> </u>	1	 	<u> </u>	<u> </u>	1	_	ļ		1
	L	36	<u>L</u> .	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	1_	1	<u> </u>	<u> </u>	_	1_	<u> </u>	1
		37	1	1	1	١.	1		L	L	_	1
	<u> </u>	38		1	Т					L		1
•	⊢	39	1-	1	1-	1	1	1	_	1		1 ·
	 		} —	 	-	╂	-	 	-	1-	1-	1
	<u> -</u>	40	1_	4	<u> </u>	╂	!	!		 	├-	1
	1	41	1	_		<u>L</u> .	1		<u> </u>	1_	_	1
		42	1			1	1	1	l	1	<u> </u>	1
	一	43	1	1	1	1	1	1	-	1	Γ	
	-		+-	1-	+-	┪~	1	1	1	1	t-	1
	1_	44		 		 	-	 	├	┼	 	1
	Ŀ	45	1:	1_		1	4		<u> </u>	<u> _</u>	<u> </u>	1.
	Г	46			1	77					E	1
,	-	47	1-	1	1	Т		Γ				ł
- :	-	48	-	1	1-	1	1	1	1	1		1
	-		┼	 	-	+-	┼	 	 - 	 -	1-	1
		49	-	1_	1_	-	↓	1-	1	╁╌	 - -	1
	L	50		1_	_ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	1	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		<u> </u>	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	L	J

·											
-نىن	·	<u> </u>				===	· · ·				
Cla	ılm.	<u>.</u>			. ()ale			. •	1	
$\overline{}$		•					·	سبنا			•
Final	Odginal							1		l i	
٤	₹.						ļ	l		· -	٠.
1	9	•						l .			
	51	_		_	-	·	 	<u> </u>	-	-	
-		-			_	-			-	-	
	52							ļ			
	53						L	<u>.</u>			,
	54			-		4	-		7		<u>.</u> .
	55			•				-			
		<u> </u>						 			
Ш	S 6						· ·				
	57					· i		.			
	58					,					
	59										
\vdash										-	
ا ۔۔۔ا	60										
	61										:
	62			:	. 1]
	63					\vdash			\vdash		
$\vdash\vdash$	64				\vdash		-			***	
\vdash							 				
	65 .	L							لـــا		
	66										• .
	67										
	68				,				Н		
	69					Н	 ,	-			
-									_		
	70									·	
	7,1										
	72										
	73										<u> </u>
	74				-		H	-		-	
	75:										
		<u></u>			- :		·		===		
	76				لبسا			<u>:</u>			
	77										,
	78										
	79					-					
-	80			-		-			-		
-									-		
 	81				,,						
Ш	82				لـــا		L				:
L	83	L				L				٠.٠	-
	84			• •		. 1				1.	
	85	7			-	1			-:	•	ļ.
H		<u>`</u>		١				-	Н	_	
 	86			 -	 			┝╌╢			
Ш	87		ļ		<u> </u>		\vdash		<u> </u>	-	
L	88				<u>. </u>			لنبا		\sqcup	i.
	89.			·	!		. 1	·			٠
 	90	ļ —			-			-			
						-	 		Ι		l '·
<u> </u>	91	<u> </u>		ļ	 				-		1
	92		Ŀ				Ŀ	L	-		l .
	93				L. ·	L.		L			l
	94	1									ľ
-				 ` 	ļ	 					١.
	95	 -		 		 			=		:
نـــا	96				ــــــا		*==		-	==	·
1	97		[1	L	·				Ŀ	l
	98				I						Į .
 -					 -	 	1		<u> </u>		l
_	99	 	 			-	! —		-		ł
1	hoo	1	t	ı	ľ		•		ı '	t i	5